

7221 BECBM SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Однорядные, Угол контакта 40 градусов, Для универсальной установки, механически обработанный латунный сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	105,000
D	190,000
B	36,000

МАССА, КГ

4,180

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	7221 BECBM
FAG	7221 B MP UO/7221 B MP UA

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	148,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	137,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,800 кН
Номинальная частота вращения	3800 об/мин
Предельная частота вращения	4000 об/мин